Index of Claims

Δnr	olicat	tion	No
	Jiicai		IVO.

10/619,217

Examiner

Octavia Davis

Applicant(s)

COLOMBO ET AL.

Art Unit

2855

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim		L_L_			L												<u> </u>	
E E		·						г		. 1								
1	Claim		U	ate		_		_	Cla	ıım		_	_	ᆣ	Jate	•	_	_
1	Final Original	8 4 6							Final	Original								
S2	1	14								51								Γ
S3	7	1				ヿ	\neg			52								Γ
4 5 5 5 6 7 8 8 9 5 10 6 11 6 12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94						\neg	\neg			53								Γ
Section Sect	4					一	\neg	Ī		54								Γ
Section Sect	5			\top	\Box	寸	\neg	٦		55								T
7	6	 	\Box	\neg		┪	\neg			56								T
8 10 V 11 60 11 61 12 62 13 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 90 99	7					ヿ		ı		57								T
Section Sect		ш				一				58							\Box	T
10 V						\neg		r		59				_ [Г
11 12 61 62 63 63 64 64 65 65 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 71 71 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 75 76 77 78 78 79 30 30 30 30 30 30 30 30 31 31 31 32 33 33 33 33 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34<	10	V				一		ı		60					_			T
12					П	寸		r										T
13					П			٦		62								Γ
14 64 15 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99										63								Γ
15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 77 28 79 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								ı										Γ
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99	15				П	Ī				65								Γ
17 18 67 68 19 70 70 71 20 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 79 70 77 73 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 79 80 80 81 82 83 34 84 83 33 84 84 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 85 85 86 87 38 88 89 90 90 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 96 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 <						Ī		Ī		66								T
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99				\neg				ſ		67								Γ
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99	18			_	\Box	Ī				68								Γ
20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98					П	╗		Γ		69					Г			Γ
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	20				П					70								Γ
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	21					╗				71								Γ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	22									72								L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99	23					Ì				73								L
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						_												L
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	25				Ш	_		L		75					ļ		匚	L
28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		$\sqcup \sqcup$			Щ	_		L		76					<u> </u>	<u> </u>	_	L
29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					\sqcup	_	_			77					<u> </u>			L
30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>	_	_	-		78	Ш						_	L
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	29	$\sqcup \sqcup$				_				79					_		ļ	╀
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		<u> </u>		_	\vdash	\dashv	_	-		80					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		 		+	\vdash	\dashv				81						_	⊢	╀
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 99			-	_	\vdash		_	-		02		_			_		-	╀
35	33	\vdash		_				 		03	-	_			_		-	╀
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 99				-	\vdash		_	 		04						├—	├	╀
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					1	-		-		00	-			_	_	⊢	┢	╁
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	30	 - -	 		\vdash	\dashv	\dashv			27	Н		H	\vdash	 	 	\vdash	t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		 	╁═┼═╂		\vdash	\dashv	_	-			\vdash	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		+	 		\vdash	\dashv	-			80	\vdash		\vdash	-	-	-	\vdash	t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		+-	 		H	\dashv		-			\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		+++	 	+	H	-				91			Н	<u> </u>	 		\vdash	t
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	42	++-		+						92	Н		Н	\vdash	T	✝	T	t
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		+		\top	Н	\dashv					П			 	Т	Г	\vdash	T
45 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99				_ _	\Box	\exists	_				П		П			T	\Box	T
46				\neg	П	T				95	П					Г	Π	T
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				$\neg \neg$	П					96								Γ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	47							ſſ		97								Γ
49 99 99	48				П					98								Γ
	49				\Box											\Box		Ĺ
50	50				\Box			[100				L_		<u> </u>	Ĺ	L

Cla	im					Date	•			
Final	Original									
ш										
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
L	57 58									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63				L					
	64 65				_					
	65_				ļ					
	66				L_					
	67				lacksquare	Ш				_
	68									
	69									
L	70			_		L.		_	_	
	71	_						_		
	72	L		_				_		
<u> </u>	73 74	_		<u> </u>	<u> </u>	L	_	_		-
-	75	-	_	-			_	_		-
 	76	\vdash	-	<u> </u>		-		⊢	-	
-	76 77		\vdash	\vdash		<u> </u>	-	├─		-
-	78	\vdash	\vdash	\vdash		 		\vdash		-
-	79	\vdash	_	┝		-		 		-
	80	-		\vdash		\vdash		-		\vdash
—	81	-				\vdash		\vdash	-	_
\vdash	82	-			H	_		<u> </u>		
	83	<u> </u>							Г	
	84	\vdash			1					
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91				L					
	92			<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
L	93	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	94	<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>		_	_	<u> </u>
	96	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	97	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	 —	⊢	
	98		├—	 	\vdash		-	\vdash	-	-
-	99	-	-	├	-	1	\vdash	-	\vdash	├-

Cl	aim	Date							_	
Final	Original									
	101								-	
	102									
	103									
	103 104 105								_	_
	105		_							
	106 107		-						_	\dashv
	107			-						\dashv
	109		\dashv							\dashv
-	110		-			_				\dashv
-	111					_				\exists
	110 111 112 113 114 115 116 117									\Box
	113									
	114									
	115								Ш	
	116	Ш		Ш			Ш		Ш	
	117	-								
	118 119 120 121	-	_	_					_	\vdash
	119	-				_	_	\vdash	-	
	120					-		-		
	122	-		\vdash			\vdash	_	-	-
	123			-			\vdash	Н	_	\dashv
	124							-		\neg
	125									
	126									
	127					<u> </u>				
	122 123 124 125 126 127 128 129					L				
	129	\Box					_			
	130 131	Н						_	_	\vdash
	131	Н		H		\vdash		-	\vdash	Н
	132 133	\vdash		-	_	\vdash	 	Ι	\vdash	H
 	134	Н	\vdash			\vdash	 	┢		Н
	135	\vdash			_	Г			\Box	
	136									
	137									
	138 139							oxdot	L	
	139	Ш		Щ		<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	Ш
	140			L		<u> </u>	 	 	_	Ш
<u> </u>	141	_		<u> </u>		⊢	 	 	-	
	142	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	\vdash	 	\vdash
 -	144	H	-	 	-	-	\vdash	╁	\vdash	\vdash
	145	 	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash		-
 	146		\vdash	 		 	\vdash		 	\vdash
	147		Г			Г		T	H	\vdash
	148				Γ					
	149									
	150									